

Mercoledì, 28/09/2016 - ore 15:12:11

Cerca nel sito..

Cerca

Accedi all'area riservata



CASA&LIMA.com

Seguici su

ISSN 2038-0895



HOME | SMART CITY | TECH | INVOLUCRO | IMPIANTI meccanici | IMPIANTI elettrici | ITALIA | RINNOVABILI | ESTERO | BREVI | ACADEMY | EVENTI | BANDI
 QUESITI NORMATIVI | PROGETTI | QUESITI TECNICI | In cantiere... | RIVISTE | eBook | CONTATTI

| Fiere | Corsi | Convegni

In Prima Pagina

ercato elettrico,
ambia il Testò
tegrato



Rinnovabili, al via
progetti ENI in
Algeria



Diagnosi e audit
energetici per la
Pmi, a disposizione
30 ml...



Di
ag
ri
ol

➔ **Convegno Finco/Inail - Imprese specialistiche e sicurezza in cantiere**

Milano - 20 ottobre 2016

Mercoledì 28 Settembre 2016

Tweet

Condividi G+ D

Mi piace 21 mila

Consiglia 21 mila

Condividi



Il prossimo 20 ottobre a Milano si svolgerà un Convegno organizzato in collaborazione da Inail Lombardia e Finco, "Imprese Specialistiche e Sicurezza in cantiere". Il Convegno rappresenta il secondo di una serie di incontri sul tema della Sicurezza nelle e delle Imprese Specialistiche che FINCO, insieme ad INAIL, sta organizzando, questa volta nella Regione leader dell'industria italiana, la Lombardia, dopo quello sulla Sicurezza nelle Imprese dei Beni Culturali, tenutosi a Ferrara lo scorso 7

aprile.

➔ **FINCO**, Federazione che riunisce 38 Associazioni di Categoria nel mondo dei prodo e dei servizi, nonché delle lavorazioni specialis che del se ore delle costruzioni, ha tra i suoi prin- cipali focus d'azione quello di promuovere e favorire l'informazione e la formazione sulla sicurezza nei can eri, a bene cio dei propri associa , delle 5.700 aziende che ne fanno parte e dei 110.000 adde in esse impiega .

Tale a vità si esplica non solo a raverso una a rete di relazioni is tuzionali, ma anche grazie all'imprescindibile collaborazione con organizzazioni a cara ere pubblico e privato, prima tra tu e l'INAIL, partner indispensabile per la tutela delle imprese e dei lavoratori di fronte al fenomeno infortunis co.

Questo incontro approfondirà, con le relazioni che saranno presentate, la speci ca tema ca della sicurezza nei can eri delle opere specialis che - anche in quota - legate all'edi cio ed all'involucro, mentre il prossimo avrà ad ogge o il fondamentale trionomio Sicurezza - Infrastru ure - Territorio.

L'accesso è libero, fino ad esaurimento posti, previa conferma all'indirizzo segreteria@fincoweb.org o comunicazione@fincoweb.org -- o fax 06/85559860.

Agli Ingegneri partecipanti saranno riconosciuti 2 crediti formativi dall'Ordine degli Ingegneri di Milano.

PROGRAMMA DELLA GIORNATA

Ore 9.30 Registrazione dei partecipanti

Ore 10.00 Apertura dei lavori

- Saluti Istituzionali (Prof. ssa Manuela GRECCHI, PRO RETTORE DEL POLITEC- NICO DI MILANO, Dott. Pierfrancesco MARAN, ASSESSORE URBANISTICA, COMU- NE DI MILANO)
- Dr. Antonio TRAFICANTE, DIRETTORE REGIONALE INAIL LOMBARDIA
- Dr. Angelo ARTALE, DIRETTORE GENERALE FINCO
- Dr. Romano AMBROGI, PRESIDENTE ALDAI

Ore 10.45 Interventi

- La Progettazione della Sicurezza, Ing. Augusto ALLEGRINI, PRESIDENTE CROIL (CONSULTA REGIONALE ORDINI INGEGNERI LOMBARDIA)
- I cantieri delle opere specialistiche dell'edificio
Relazioni tecniche settoriali da parte di Associazioni di Categoria
ANIDA - ASSOCIAZIONE NAZIONALE IMPRESE DIFESA AMBIENTE (DR.SSA ADELE MARELLI);
AIPAA - ASSOCIAZIONE ITALIANA PER L'ANTICADUTA E L'ANTINFORTUNISTICA (CAV. GIUSEPPE LUPI);
ANEV - ASSOCIAZIONE NAZIONALE ENERGIA DEL VENTO (DR. FRANCESCO NAPOLITANO);
FIAS - FEDERAZIONE ITALIANA DELLE ASSOCIAZIONI SPECIALISTICHE DEL SOTTOSUOLO (ING. MASSIMO POGGIO);
UNICMI - UNIONE NAZIONALE DELLE INDUSTRIE DELLE COSTRUZIONI METALLICHE DELL'INVOLUCRO E DEI SERRAMENTI (ING. PAOLO RIGONE)

Ore 12.15

- Il Valore della Sicurezza, Dr.ssa Simona FRIGERIO, RESPONSABILE FORUM SICUREZZA COMPAGNIA DELLE OPERE

Ore 12.30

- Il ruolo del BIM nella sicurezza in cantiere, Prof. Ing. Marco L. TRANI, DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI E AMBIENTE CO- STRUITO - POLITECNICO DI MILANO

Ore 13.00

- Le agevolazioni per le aziende virtuose, Ing. Giusto TAMIGIO, COORDINATO- RE CONTARP - CONSULENZA TECNICA ACCERTAMENTO RISCHI E PREVENZIONE LOM- BARDIA

Ore 13.15

- CONCLUSIONI, ING. MASSIMO SESSA, PRESIDENTE CONSIGLIO SUPERIORE DEI LAVORI PUBBLICI *